

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 106 (1988)  
**Heft:** 7

## Inhaltsverzeichnis

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 16.03.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## Zum Titelbild

### Fortschritte in der Betonsanierung

Renesco, die führende Schweizer Bautenschutzfirma, beschäftigt sich intensiv mit der Optimierung des Betonsanierungsverfahrens. Handfeste Vorteile kommen dem Auftraggeber zugute.

1. Der Einsatz des «Reno-Jet» Wasser-Hochdruck-Geräts ermöglicht es, die Sanierungsarbeiten staub- und erschütterungsfrei durchzuführen.

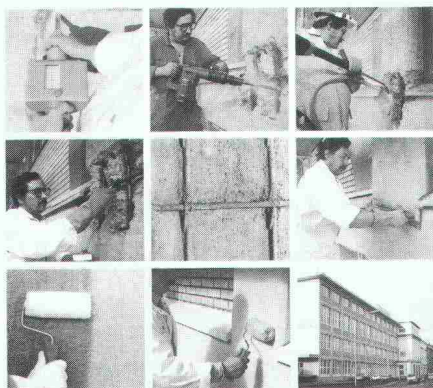
2. Eine Renesco-Betonsanierung ist nicht bloss eine Reparatur. In jedem Fall gehört ein wirksamer *Langzeitschutz* dazu, eine Imprägnierung des Betons gegen Wasser, Frost, gasförmige Schadstoffe.

3. Renesco arbeitet mit eigenen Produkten/Systemen und mit eigenen Arbeitsteams. Darum kann die Firma bei jeder Betonsanierung die *volle Verantwortung* für Material und Arbeit übernehmen.

**renesco®**

Nr.1 für Bautenschutz und Bausanierung

Renesco AG  
Lauetstrasse 35  
8112 Otelfingen



## Inhalt

<b>Zeitfragen</b>	<b>Energiesparen</b> <i>W. Böhi</i>	171
<b>Energietechnik</b>	<b>Kachelofen-Warmwasser-Zentralheizung</b> <i>P. Schlegel, Zürich</i>	172
	<b>Holz-Kachelofen</b>	173
	<b>Architekt/Klimaingenieur</b> <i>W. S. Ziembra, Zürich</i>	175
<b>Haustechnik</b>	<b>Haustechnik: Branche mit Zukunft</b> <i>H. Sieber, Bern</i>	180
<b>Werkstoffe</b>	<b>Glaskeramischer Werkstoff mit hoher Erosionsbeständigkeit</b> <i>Ph. Rogers, London, und J. Robertson, Stafford</i>	184
<b>Wettbewerbe</b>	<b>Primarschule Muttenz BL (D)</b>	186
	<b>Erweiterung der Oberstufenanlage in Ermatingen TG (A). Nouvel hôpital de Montreux VD (E). Gare de Montreux (E). Raiffeisenbank in Balsthal (E). Überbauung Spittelhofareal, Biel-Benken BL (D). Erweiterung der Schulanlage Eichenwies SG (E)</b>	188
<b>Preise</b>	<b>Deubau-Produkt-Preis '89</b>	189
<b>Aktuell</b>	<b>Konflikte in der EGES. Energieträger - einseitige Entwicklung. Mangelware Schrott. Wärme lässt Meeresspiegel steigen. 150 Jahre Eidg. Landestopographie. Architektur-Kuriositäten</b>	190
<b>SIA-Mitteilungen</b>	<b>Kurs: Kostenplanung mit der Elementmethode. Vielfältiges Angebot des SIA</b>	193
	<b>Sektionen: Zürich: Die Dynamik des Geldes, 3. Vortragsabend</b>	194
<b>B-Seiten</b>	<b>Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft. Tagungen. Weiterbildung. Ausstellungen</b>	B 21-24
<b>Impressum</b>	<b>am Schluss des Heftes</b>	

## Ingénieurs et architectes suisses

<b>Numéro 3/88</b>	Rédaction: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. 021/47 20 98	
<b>Architecture</b>	<b>Deux casinos dans le canton de Vaud</b>	21
	<b>Le casino</b> <i>par Pierre Saddy</i>	21
	<b>Casino d'Yverdon-les-Bains (1988): le scénario d'une restauration</b> <i>par Gilles Barbey</i>	31